

Klasa 8a

22-26.06.2020

	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
1	<p>Język angielski Anna Turewska-Plewa Temat: Świat przyrody – praca ze słownictwem. Podręcznik (kserokopia) str. 112, 113/wszystkie ćwiczenia na kserokopii.</p>	<p>Język polski Alicja Regucka Temat: Oto ja! Sztuka autoprezentacji Lekcja online z Teams 8.00 - 8.30</p> <p>Spotykamy się, by obejrzeć i omówić nasze zapiski i autoprezentacje z klasy 6, które leżały w kapsule czasu. Co zmieniło się w naszych portretach? Jak dziś byśmy napisali o sobie?</p>	<p>Chemia Elżbieta Drozdowska Lekcja online z Teams 8.00 - 8.30</p> <p>Temat: Wartościowość a wzory chemiczne - powtórzenie.</p> <p>Przypominamy pojęcie wartościowości i sposób układania wzorów chemicznych korzystając ze strony: https://epodreczniki.pl/a/wartosciowosc-pierwiastkow-chemicznych/Dt5RDQeTn oraz wykonujemy ćwiczenia online.</p>	<p>Informatyka gr. 2 Małgorzata Kozłowska Temat: Podsumowanie całorocznej pracy.</p> <p>Informatyka gr. 1 Marta Rogucka Temat: Bezpieczeństwo w Sieci.</p> <p>Sprawdź swoją wiedzę: https://quizizz.com/admin/quiz/5e84b77bc57d98001b2c80df/bezpiecze%C5%84stwo-w-sieci</p>	<p>Zakończenie roku szkolnego</p>
2	<p>WOS Krzysztof Iwaniuk Temat: Media we współczesnym świecie. Obejrzyj film : Jak współczesne media docierają od informacji?</p>	<p>Historia Alicja Regucka Temat: Wybieramy wydarzenie wszechczasów Lekcja online z Teams 8.55 - 9.15</p>	<p>Język polski Alicja Regucka Temat: Podsumowanie pracy na lekcjach języka polskiego Lekcja online z Teams 8.55- 9.20</p>	<p>WOS Krzysztof Iwaniuk Temat: Jak korzystać ze środków masowego przekazu. Obejrzyj film: Dlaczego Skończyłem Używać Mediów Społecznościowych</p>	<p>Zakończenie roku szkolnego</p>

	https://www.youtube.com/watch?v=gr7wum0RYEM Zapisz wnioski w zeszytcie.	Każdy będzie mógł zagłosować na najważniejsze wydarzenie historyczne poznane w szkole podstawowej oraz wydarzenie w historii klasy VIII A	Wspomnień czar – kartka z pamiętnika pani od polskiego w “A” klasie	https://www.youtube.com/watch?v=o7pAqrSJ6xs	
3	Fizyka Elżbieta Kalinowska Temat: Rozwiązywanie zadań dotyczących energii wewnętrznej W prezentacja udostępnionej w Teamsie, z którą pracujemy na lekcji znajdują się zadania dotyczące ciepła właściwego, ciepła topnienia i parowania. Będziemy na lekcji je rozwiązywać zwracając uwagę na dokładną analizę zadań, czytanie ze zrozumieniem i poprawność obliczeń oraz działań na jednostkach	Fizyka Elżbieta Kalinowska Temat: Bezpieczne wakacje – zasady fizyczne nad wodą i przy korzystaniu z promieniowania słonecznego W aplikacji Teams udostępnię prezentację dotyczącą bezpieczeństwa nad wodą... i bezpiecznego opalania się. Omówimy prawa fizyczne o których należy pamiętać w czasie wakacji...	Historia Alicja Regucka Temat: Podsumowanie pracy na lekcjach historii w szkole podstawowej Czy lubię historię jako naukę? Czy zrozumieliśmy, że wszyscy jesteśmy częścią historii i wszyscy ją tworzymy?	W-F – dziewczyny Bogumiła Mielech Temat: Bezpieczne wakacje. Obejrzyj filmy. https://www.youtube.com/watch?v=bTL4vNkBqvk W-F Artur Zieniewicz Temat: Ćwiczenia na szybką pracę nóg. Powtórz ćwiczenia z filmu https://www.youtube.com/watch?v=LeAVOpfC1z0	Zakończenie roku szkolnego
4	Język polski Alicja Regucka Temat: Omówienie zadań z egzaminu ósmoklasisty	W-F – dziewczyny Bogumiła Mielech Temat: Gry pojedyncze i podwójne, doskonalenie elementów w tenisie	Matematyka Robert Jankowski Temat: Podsumowanie pracy rocznej Uczniowie rozwiązują zagadki i quizy	Chemia Elżbieta Drozdowska Temat: Reakcje chemiczne - powtórzenie.	Zakończenie roku szkolnego

	<p>Lekcja online z Teams 10.40-11.10</p> <p>Wspólnie omówimy zadania egzaminacyjne, podzielimy się naszymi spostrzeżeniami i refleksjami. Przecież jeszcze nie jeden egzamin w naszym życiu.</p>	<p>stołowym.</p> <p>Obejrzyj film. https://www.youtube.com/watch?v=C53F_FITddw</p> <p>W-F Artur Zieniewicz Temat: Ćwiczenia ogólnorozwojowe – sportowa gra planszowa.</p> <p>Mam nadzieję, że po 30 minutach tej gry będziecie wyczerpani!</p> <p>https://damianrudnik.com/gra-planszowa-wykonuj-cwiczenia-aby-dotrzec-do-mety/</p>	<p>matematyczne http://www.serwis-matematyczny.pl/static/st_gry_liczbowe.php</p>	<p>Przypominamy rodzaje reakcji chemicznych, sposoby ich zapisywania za pomocą symboli i wzorów oraz sposoby dobierania współczynników w równaniach. Korzystamy ze strony: https://epodreczniki.pl/a/reakcje-chemiczne---podsumowanie/D1E5sPu4Y</p>	
5	<p>Matematyka Robert Jankowski Temat: Omówienie zadań z egzaminu ósmoklasisty Uczniowie analizują zadania, które pojawiły się na tegorocznym egzaminie ósmoklasisty https://gs24.pl/egzamin-osmoklasisty-2020-matematyka-odpowiedzi-i-arkusz-cke-testu-8klasy-z-</p>	<p>Matematyka Robert Jankowski Temat: Ciekawostki matematyczne Uczniowie przypominają sobie metodę zamiany ułamka okresowego na ułamek zwykły http://www.serwis-matematyczny.pl/static/st_artykuly_zamiana_ulamka.php a także to czym jest</p>	<p>W-F – dziewczyny Bogumiła Mielech Temat: Gry pojedyncze i podwójne, doskonalenie elementów w tenisie stołowym. C.d.</p> <p>Obejrzyj film i wykonaj ćwiczenia. https://www.youtube.com/watch?v=qFC4SAfs2EA</p>	<p>Język rosyjski Anna Turewska-Plewa Lekcja online w Teams 11.45-12.15 Temat: Sprawdź się. Użycie nigdy, nic Podsumowanie pracy rocznej. Podręcznik (kserokopia) str. 66-67/wszystkie zadania na kserokopii. Podręcznik (kserokopia) str. 62, 63/ wszystkie ćwiczenia</p>	<p>Zakończenie roku szkolnego</p>

	matematyki-co-bylo-na-egzaminie-osmoklasisty-17/ga/c5-15029840/zd/43841988	trójkąt pitagorejski http://www.serwis-matematyczny.pl/static/startykuly_trojkaty_pitagorejskie.php	W-F ArturZieniewicz Temat: Ćwiczenia poprawiające szybkość i zwinność. Powtórz ćwiczenia z filmu. https://www.youtube.com/watch?v=bJ_31n73yOQ&t=48s	w podręczniku ołówkiem, zad.1 - ramka do zeszytu. Gry i zabawy językowe.	
6	Edukacja dla bezpieczeństwa Renata Marciniuk Temat: Podsumowanie całorocznej pracy. Wykorzystaj swoją wiedzę do stworzenia krzyżówki podsumowującej pracę w ciągu całego roku, hasło krzyżówki to: WAKACJE	Język angielski Anna Turewska-Plewa Lekcja online w Teams 12.50-13.20 Temat: Świat przyrody – czytanie i funkcje językowe. Podręcznik (kserokopia) str. 114, 115/wszystkie ćwiczenia na kserokopii.	Język angielski Anna Turewska-Plewa Lekcja online w Teams 12.50-13.20 Temat: Świat przyrody – słuchanie. Podsumowanie pracy rocznej. Podręcznik (kserokopia) str. 116, 117/wszystkie ćwiczenia na kserokopii. Gry i zabawy językowe.	Godzina z wychowawcą Alicja Regucka Temat: Ostatni dzwonek w “podstawówce” - podsumowanie naszych wspólnych sukcesów i niedociągnięć	Zakończenie roku szkolnego
7	Religia katolicka Ewa Drewnowska Temat: Przemień nas, Duchu Święty! https://view.genial.ly/5ecb7f41ad9c9e0d8e209cb0/horizontal-infographic-review- Duch-	Religia katolicka Ewa Drewnowska Temat: Wakacyjny odpoczynek. Wakacje to czas odpoczynku. Również w tym czasie pamiętajmy o spotkaniach z Panem Bogiem.	Zajęcia korekcyjno – kompensacyjne Wasilewska B. Przedwakacyjne “łamanie głowy” Zapraszam do rozwiązywania wybranej krzyżówki na stronie		Zakończenie roku szkolnego

	<p>swiety?fbclid=IwAR1piM0T75Au7BcuUmaSzpwxhiYpO42PV0GgadaDJqC5G2ICZh5HVyHq39E</p> <p>Religia prawosławna Ks. M. Tomaszewski Temat: Powtórzenie i utrwalenie wiadomości z zakresu klasy VIII. Przypomnij czego się nauczyłaś(eś) w tym roku szkolnym.</p>		<p>https://szarada.net/blogi/sytem/krzyzowki-dla-dzieci/</p>		
8	<p>Zajęcia dydaktyczno-wyrównawcze z matematyki Robert Jankowski Temat: Podsumowanie pracy rocznej na zajęciach dydaktyczno-wyrównawczych z matematyki Uczniowie trenują tabliczkę mnożenia i dzielenia do 1000: https://www.matzoo.pl/klasa5/tabliczka-mnozenia-w-</p>	<p>Zajęcia rozwijająco - kreatywne z biologii Iwona Karczewska-Czurak Temat: Podsumowanie pracy rocznej na zajęciach rozwijająco – kreatywnych z biologii. Dziejesz temat zajęć dotyczy podsumowania pracy w roku szkolnym 2019/2020.</p>		<p>Język polski zajęcia kreatywne Alicja Regucka Temat: Podsumowanie pracy na zajęciach w minionym roku szkolnym</p>	<p>Zakończenie roku szkolnego</p>

<p>zakresie-1000 25 176 oraz https://www.matzoo.pl/klasa5/tabliczka-dzielenia-w-zakresie-1000 25 177 Następnie podejmują wyzwanie aby pamiętać o matematyce również na wakacjach https://matzoo.pl/wakacje/</p>				
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--